

RUBRIC HV 32

Hydraulic Oil - High VI

MINERAL

DESCRIPTION

RUBRIC HV sont huiles hydrauliques à haut indice de viscosité, anti-usure, anti-corrosion et anti-oxydation. Hautes Performances adaptées à la lubrification des systèmes hydrauliques fonctionnant dans des conditions très sévères et sont soumis à de grandes différences de température.

AVANTAGES

- Excellent anti-wear quality
- Excellent resistance to oxidation
- Excellent protection against corrosion
- Good hydrolysis stability
- Excellent desemulsification
- Excellent thermal stability
- Excellent filterability
- Excellent demulsibility in relation to water
- Sehr niedriger Pourpoint.

TECHNICAL INFORMATION

TECHNICAL CHARACTERISTICS	UNITS	STANDARDS	RUBRIC HV 32
Couleur	-	Visuelle	Rouge
Densité à 20°C	g/mL	ISO 12.185	0.864
Viscosité à 40°C (104°F)	mm ² /s	ASTM D445	32.0
Viscosité à 100°C (212°F)	mm ² /s	ASTM D445	4.7
Indice de viscosité	-	ASTM D2270	161.0
Point éclair	°C	ASTM D92	204.0
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-36.0

These characteristics are given only for information and can be updated over time.



DATA SHEET

SERVICES AND EQUIPMENT

In addition to its product ranges, MotulTech can provide tools and services for the maintenance and monitoring of your lubricants. Please contact your technical sales representative for more information.